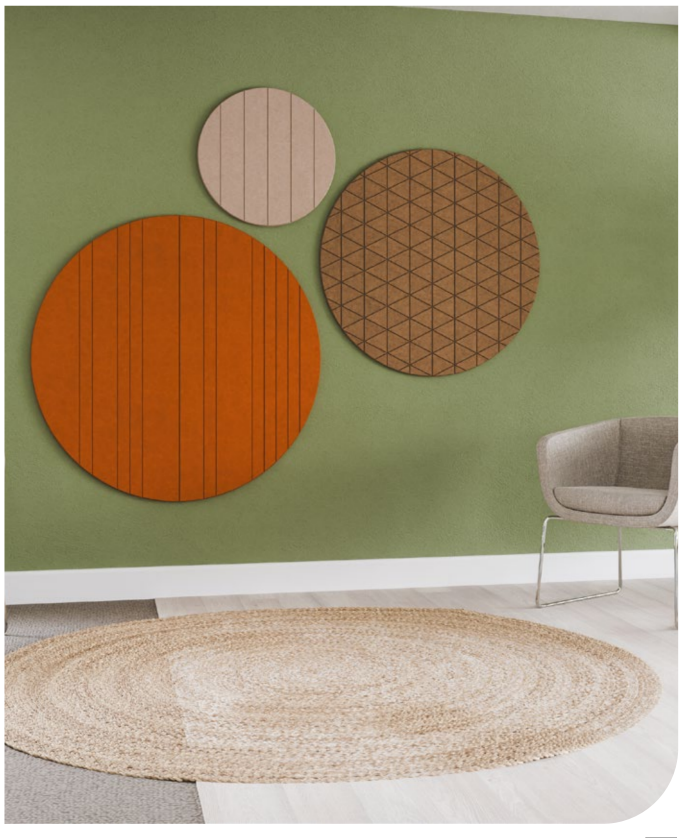
# Chameleon Round Acoustics

Datenblatt





### Farben

Der 18 mm PET-Filz von Chameleon Round Acoustics ist durchgefärbt. Die Farbe ist sogar in kreativen Ausschnitten sichtbar. Wir bieten eine Auswahl von 21 Farben an, mit einer starken Präsenz in Grau- und Brauntönen.



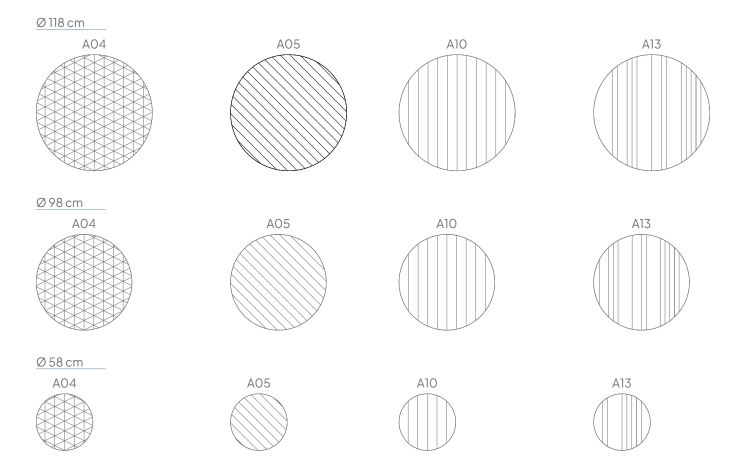


Anthracite PO21



## Designs

Standardmäßig wird das Paneel ohne Muster hergestellt. Optional können Sie aus vier V-Nut-Mustern wählen, die in den PET-Filz geschnitten werden, um den ästhetischen Wert des Paneels zu erhöhen.



#### Allgemein

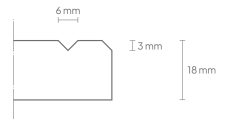
Größe (cm)	Art. Nr.	Ausschnitt-Code (optional)	Bruttogewicht	Nettogewicht
Ø 118 cm	11208.311*	AO4, AO5, A10, A13	7,50 KG	6,80 KG
Ø 98 cm	11208.312*	AO4, AO5, A10, A13	5,33 KG	4,85 KG
Ø 58 cm	11208.313 *	AO4, AO5, A10, A13	1,87 KG	1,70 KG
Maβgeschneidert	11208.998*	AO4, AO5, A10, A13	Wnf	Wnf

<sup>\*</sup> Bei der Anfrage eines Angebots oder bei der Bestellung geben Sie bitte zuerst die Artikelnummer an, gefolgt vom Farbcode des PET-Filzes und optional vom Ausschnitt-Code: [Artikelnummer + Farbcode + Ausschnitt-Code (optional)].



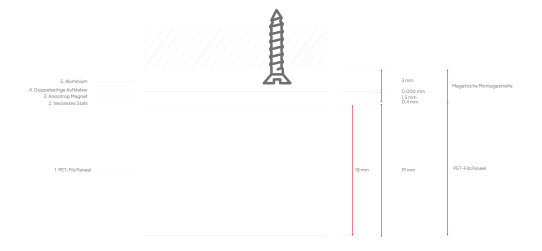
#### Technisch

Eigenschaften:	Akustik
Material:	100% recycelbarer PET-Filz (60% recycelter Inhalt)
Dicke:	Ca. 23,5 mm (einschließlich Montage-Hardware)
Materialstärke:	18 mm
Akustische Werte:	$\alpha$ w (ISO 11654) = 0,45 SAA (ASTM - C423) = 0,59
Brandbeständigkeit:	Getestet gemäβ EN13501: B-s1, d0
Installation:	Abnehmbare magnetische Installation
Garantie:	2 Jahre
Optionales V-Nut-Muster:	3 mm tief, ± 6 mm breit
Kantenbearbeitung:	Abgeschrägte Kante, 3 mm



#### Technisch

1. Oberfläche:	PET-Filz-Paneel, ungefähr 18 mm dick
2. Rückseite:	Feuerverzinkter Stahl, 0,4 mm dick
Montagematerial	Magnetstreifen





#### Verpackung

Тур:	Schrumpffolie
Inhalt:	Chameleon Round Akustikpaneel und Montageanleitung
Verpackungseinheit:	1Stück
Materialien:	Schrumpffolie, Wellpappe, EPS-Stoßfänger Großbestellungen: in Großpackungen auf Paletten
Abmessungen:	Paneelabmessungen + 3 cm Breite, 3 cm Tiefe, 4 cm Höhe

